

1744128-1 ✓ 有效

OEG Miniature Relay PCF

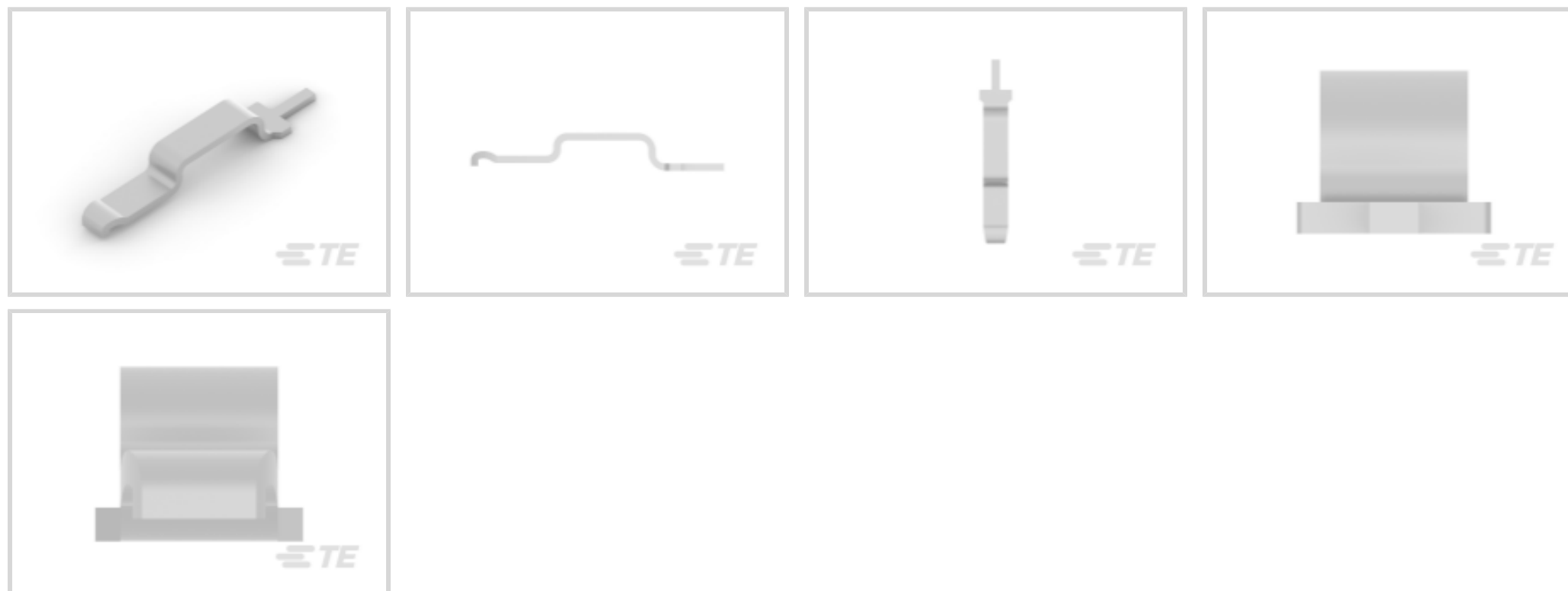
TE 内部编号 1744128-1

Pin Contact, Tin, Power, -40 – 257 °F [-40 – 125 °C], OEG Miniature Relay PCF

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 端子 > 连接器端子



端子类型: **插针**

产品端接到: **印刷电路板**

端子接触部电镀材料: **锡**

端子额定电流 (最大值): **25 A**

电路应用: **电源**

产品特性

接触件特性

端子类型	插针
端子接触部电镀材料	锡
端子额定电流 (最大值)	25 A

端接特性

矩形端接柱体和尾部厚度	.81 mm[.031 in]
矩形端接柱体和尾部宽度	1.27 mm[.05 in]
产品端接到	印刷电路板

使用环境

工作温度范围	-40 – 125 °C[-40 – 257 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

包装特性

封装方法	袋和盒
------	-----

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

配套部件



该系列中的其他产品 | [OEG Miniature Relay PCF](#)



IDC D-Sub 连接器(1)



Mini PCI Express 和 mSATA(1)



RJ14 连接器(2)



RJ22 连接器(1)



RJ25 连接器(8)



RJ45 连接器(69)



同轴连接器(1)

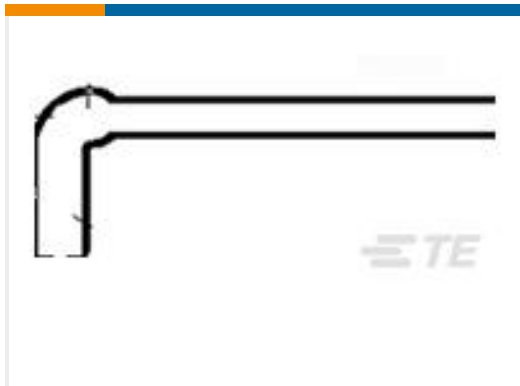


组合插座(1)



连接器端子(1)

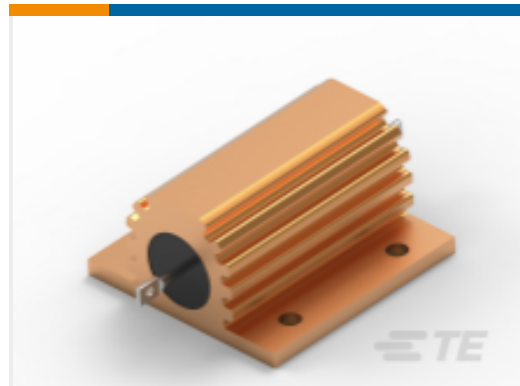
客户还购买了



TE 产品编号391373-000
222A213-4/42-0



TE 产品编号YDTS26F13-35SNC001
PLUG ASSY



TE 产品编号1-1625995-3
功率电阻器：铝壳体，HSA



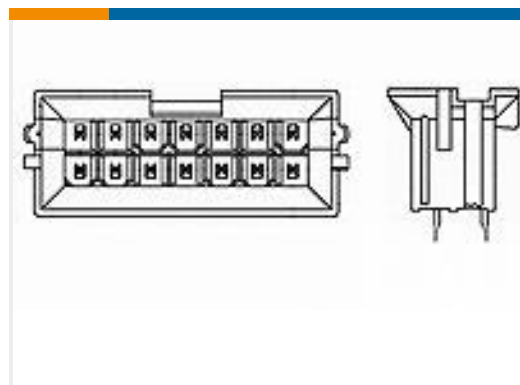
TE 产品编号2106751-1
Connector, Thru Hole-IDC, 1 pos,
18AWG



TE 产品编号534267-3
10 MODIV VRT DR OE 100/125



TE 产品编号7-2176381-1
RQ 0805 66K5 0.1% 10PPM 5K RL



TE 产品编号1-1586586-2
12P VAL-U-LOK BMI VRT HDR V2

文档



产品图纸

PCB CONTACT,CU/AG,STRAIGHT,PLA

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1744128-1_A_c-1744128-1-a.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1744128-1_A_c-1744128-1-a.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1744128-1_A_c-1744128-1-a.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

产品规格

应用规格

英文版本

应用规格

英文版本